BLU-CO2-KLIMABAUM



DER SCHNELLST WACHSENDE BAUM EUROPAS

Der Blu CO₂-Klimabaum ist der schnellst wachsende Baum Europas und kann dadurch viermal so viel klimaschädliches CO₂ aufnehmen wie Buchen oder Eichen. Dieses CO₂ speichert er in Form von Kohlenstoff in seinem Holz und gibt bei der Photosynthese wieder große Mengen Sauerstoff an die Luft zurück.

Dass er bereits im ersten Jahr eine Höhe von bis zu einem Meter erreicht, ist keine Seltenheit! Nach 10 – 12 Jahren hat er einen Stammdurchmesser von ca. 40 cm, das ist wiederum viermal so viel wie es Buchen oder Eichen in dem Zeitraum schaffen.

CO₂-EINSPARUNGEN EINFACH AUSRECHNEN LASSEN!

Einen Blu CO₂-Klimabaum zu pflanzen macht noch mehr Spaß, wenn man weiß, wie viel er dem Klima wirklich bringt. Dafür haben wir den CO₂-Rechner entwickelt, der angibt, wie viel CO₂ der Klimabaum bereits eingespart hat. Man braucht nur ein paar wenige Messungen an seinem Baum vornehmen und diese Werte eintragen. Dies kann man jederzeit wiederholen und somit die Einsparungen verfolgen.

WWW.BLU-CO2-KLIMABAUM.DE



WACHSTUMSVERGLEICH UND CO2-AUFNAHME NACH 10 - 12 JAHREN:

